

## **APPEL À CANDIDATURES**

# Atelier - Programme de Leadership Scientifique au Bénin Thème : « Leadership scientifique pour le développement durable et l'innovation technologique »

Une initiative portée par les Alumini du Programme 'Africa Science Leadership Programme" au Bénin (B-SLP) et l'Académie des Jeunes Scientifiques du Bénin, avec le soutien de l'Africa Science Leadership Programme (ASLP), de l'Académie Nationale des Sciences, Arts et Lettres du Bénin (ANSALB) et de l'Université d'Abomey-Calavi.

### **Contexte**

L'évolution contemporaine de notre société est étroitement liée aux avancées scientifiques et technologiques qui façonnent notre vie quotidienne. Dans cette dynamique constante, le leadership scientifique apparaît comme un moteur essentiel, agissant comme un catalyseur crucial du développement durable et de l'innovation technologique. Le concept de « leadership scientifique » transcende les frontières disciplinaires et rassemble des chercheurs, des ingénieurs, des décideurs et des entrepreneurs pour relever les défis complexes de notre époque. Ces leaders scientifiques sont les architectes de la transformation sociétale, guidant la société vers des solutions innovantes, durables et éthiques. Leur rôle s'étend au-delà des frontières traditionnelles de la recherche, englobant la mise en œuvre de découvertes cruciales et l'orientation des politiques visant à créer un avenir où la science et la technologie contribuent de manière significative au bien-être mondial.

En Afrique, la qualité du développement des capacités scientifiques dépend non seulement de l'infrastructure et de la formation technique, mais aussi de la qualité du leadership pour conduire le changement. L'African Science Leadership Programme (ASLP) joue un rôle crucial dans la révélation des talents africains dans la recherche et la promotion du développement scientifique sur le continent.

Malgré l'abondance des richesses naturelles et des ressources humaines du Bénin, le pays est confronté à des problèmes urgents et complexes, allant de la sécurité alimentaire à la santé publique en passant par les défis environnementaux, nécessitant des solutions scientifiques et technologiques de pointe. Cependant, les structures de formation échouent souvent à préparer la prochaine génération de scientifiques aux complexités inhérentes à une approche interdisciplinaire de la science. Reconnaissant la nécessité d'un leadership scientifique renforcé et l'importance des initiatives locales, en particulier dans les pays francophones, l'atelier sur le leadership scientifique au Bénin voit le jour.

Cette initiative, portée par le Réseau des Alumni de l'ASLP au Bénin (B-SLP), en collaboration avec l'Académie des Jeunes Scientifiques du Bénin (AJSB), vise à former des universitaires béninois au leadership et au développement de la recherche. L'atelier portera sur le thème : « Leadership scientifique pour le développement durable et l'innovation technologique », reflétant la nécessité d'une approche holistique du leadership scientifique au Bénin. Les participants acquerront non seulement des compétences en leadership, mais les appliqueront également à des projets ayant un impact significatif sur le développement scientifique au Bénin et dans le monde.

Le programme utilisera une approche hautement interactive, combinant l'apprentissage théorique avec l'application pratique, le soutien par les pairs et le mentorat. Les participants concevront en collaboration des initiatives favorisant un nouveau paradigme pour la science au Bénin

#### Aperçu de l'atelier

L'atelier SLP Bénin est une initiative conjointe des alumini du Programme Africa Science Leadership Programme (ASLP), en collaboration avec l'Académie des Jeunes Scientifiques du Bénin (AJSB), et soutenu par le Programme Africa Science Leadership Programme (ASLP), l'Académie Nationale des Sciences, Arts et Lettres du Bénin (ANSALB) et l'Université d'Abomey-Calavi. Il se tiendra du 19 au 21 Avril 2024 sur le Campus de l'Université d'Abomey-Calavi. Le français et l'anglais seront utilisés lors de l'atelier ; les participants doivent donc avoir une maîtrise de ces deux langues. Le matériel de formation et la restauration seront pris en charge pour tous les participants. Pour les participants venants de structures hors des départements de l'Atlantique et du Littoral, le déplacement (aller-retour) et l'hébergement seront aussi pris en charge. Les frais de déplacement à considérer sont ceux des transports en commun.

Le programme vise à promouvoir le leadership scientifique comme moteur du développement durable et de l'innovation technologique à travers un atelier de Leadership Scientifique au Bénin.

#### Objectifs de l'atelier

- Identifier les universitaires béninois en début de carrière qui ont démontré un potentiel de leadership et un intérêt pour le développement de compétences clés en leadership.
- Renforcer le leadership scientifique des chercheurs béninois en début de carrière pour le développement durable en formant des acteurs clés capables d'orienter la recherche, les initiatives et les projets vers des solutions durables et innovantes.
- Les aider à appliquer les compétences acquises à des projets pertinents pour le développement universitaire au Bénin et sur le continent et son impact sur la société.
- Créer un réseau de leaders scientifiques et académiques au Bénin, couvrant non seulement les pays, mais aussi les frontières disciplinaires.

#### Structure du programme

Le programme sera ouvert aux jeunes chercheurs et enseignants-chercheurs en début de carrière des universités publiques du Bénin. Il s'agira d'une approche très interactive de la formation sur le renforcement des compétences et du leadership scientifique des participants sur les thèmes du leadership et du développement personnel. Au total, 25 personnes sont attendues. Les participant e's sélectionné e's devront assister à un atelier intensif de 3 jours en présentiel à raison de huit heures chaque jour, du 19 au 21 avril 2024. Les huit heures comprennent de la formation, du coaching direct, du travail de groupe et des travaux individuels sous la supervision de mentors et d'alumini de l'ASLP. Il est conseillé aux participants de prendre des jours de congé complets à cet effet. Le processus impliquera une approche cyclique entre la théorie, l'application et la réflexion. Les participants seront mis au défi de travailler en collaboration pour concevoir des initiatives qui feront progresser un nouveau paradigme pour la science en Afrique de l'Ouest. La formation couvrira les sujets suivants :

- Styles et préférences de leadership
- Leadership collectif
- Développement d'idées de projet
- Communication scientifique

#### **Engagement attendu.**

A travers cet appel à candidature, le Benin SLP s'engage à développer le leadership scientifique en Afrique. La formation elle-même nécessite un engagement de temps lors des sessions de formation, un esprit novateur et une capacité à relever des défis de leadership scientifique.

#### Critères de sélection et processus de candidature

Le processus de sélection prendra en compte les qualités individuelles, mais se concentrera également sur la garantie de la diversité culturelle et des antécédents disciplinaires (sciences naturelles et sociales, sciences humaines).

Les critères suivants seront utilisés pour sélectionner les candidats :

- Un doctorat ou un diplôme équivalent,
- Un poste de recherche continue dans un établissement de recherche,
- Mener des activités de recherche et d'enseignement dans les universités publiques du Bénin,
- Un palmarès soutenu de résultats scientifiques exceptionnels,
- Intérêt pour l'application des résultats de la recherche au développement économique et technologique
- Compétences avérées en leadership dans le domaine de la recherche et au-delà,
- Intérêt pour le rôle de la recherche dans la résolution de problèmes complexes affectant la société.
- Intérêt pour la collaboration interdisciplinaire et intersectorielle,
- Engagement à participer à toutes les activités de formation.

Le comité d'évaluation et de sélection des dossiers utilisera ces critères pour évaluer et sélectionner les candidats les plus méritants.

Tous les candidats doivent fournir :

- Des informations sur leur motivation
- Une lettre de recommandation signée par le superviseur,
- Un curriculum vitae,
- Un bref résumé de la carrière de chercheur, mettant en évidence les réalisations qui les distinguent de leurs pairs à une étape de carrière similaire,
- Des informations sur leurs objectifs et leur vision du programme.

#### Dates clés :

- 25 février -10 mars- Appel ouvert.
- 20 mars Les candidats retenus sont informés de la décision
- 19 21 avril Atelier de la 1ère édition de SLP au Bénin

<u>Candidature</u>: Le formulaire de candidature est accessible via le lien d'inscription : <u>https://forms.gle/fWYEHnDMtVoMDP246</u>